

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

1. Μεμβράνες συσκευασίας τροφίμων με βάση φυτικές πρωτεΐνες. Πρόσφατες εξελίξεις στην παρασκευή, χαρακτηρισμός και εφαρμογές.
2. Υποπροϊόντα ελιάς και οι βιοδραστικές ενώσεις τους ως πηγή για εφαρμογές συσκευασίας τροφίμων.
3. Πολυστρωματική συσκευασία τροφίμων. Τεχνικές παρασκευής και εφαρμογές.

Αρετή Λεοντίου, ΕΔΙΠ Α΄